

VALSTYBINĖ LIGONIŲ KASA PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS

2024 M. II KETVIRČIO CENTRALIZUOTAI APMOKAMŲ VAISTINIŲ PREPARATŲ SUVARTOJIMO IR MEDICINOS PAGALBOS PRIEMONIŲ PANAUDOJIMO ATASKAITA

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. II ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais (SVEIDRA duomenys)	2024 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius (SVEIDRA duomenys) **
	1	Vaistiniai preparatai									
1	1.2	Antineovaskuliarizuojantys vaistiniai preparatai amžinės geltonosios dėmės degeneracijai gydyti	Ranibizumab	S01LA04	Lucentis	2,3 mg	H35.3	flakonas	1029637	2598	1734
				S01LA04	Ximluci	2,3 mg	H35.3	flakonas	1095942	1	1
	1.23	Antineovaskuliarizuojantys vaistiniai preparatai diabetinės geltonosios dėmės paburkimams gydyti		S01LA04	Lucentis	2,3 mg	E10.34, E11.34	flakonas	1029637	504	269
				S01LA04	Ximluci	2,3 mg	E10.34, E11.34	flakonas	1095942	1	1
	1.29	Antineovaskuliarizuojantys vaistiniai preparatai geltonosios dėmės paburkimams, atsiradusiems dėl centrinės tinklainės venos okliuzijos, gydyti		S01LA04	Lucentis	2,3 mg	H34.1– H34.9	flakonas	1029637	447	310
				S01LA04	Ximluci	2,3 mg	H34.1– H34.9	flakonas	1095942	1	1
2	1.7	Monokloniniai antikūnai metastazavusiam gaubtinės arba tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Bevacizumab	L01FG01	Abevmy	100 mg	C18.0, C18.2-C20, C77-C79	flakonas	1092483	1 630	356
				L01FG01	Abevmy	400 mg	C18.0, C18.2-C20, C77-C79	flakonas	1092485	1 020	
	1.26	Monokloniniai antikūnai nesulkialasteliniam plaučių vėžiui gydyti		L01FG01	Abevmy	100 mg	C34, C77-C79	flakonas	1092483	158	23
				L01FG01	Abevmy	400 mg	C34, C77-C79	flakonas	1092485	184	
	1.30	Monokloniniai antikūnai gimdos kaklelio vėžiui gydyti		L01FG01	Abevmy	100 mg	C53, C77-C79	flakonas	1092483	311	53
				L01FG01	Abevmy	400 mg	C53, C77-C79	flakonas	1092485	339	
	1.40	Monokloniniai antikūnai kiaušidžių ir kiaušintakių piktybiniam navikui gydyti		L01FG01	Abevmy	100 mg	C48, C56, C57.0, C57.1, C77-C79	flakonas	1092483	1 212	191
				L01FG01	Abevmy	400 mg	C48, C56, C57.0, C57.1, C77-C79	flakonas	1092485	1 272	
	1.48	Monokloniniai antikūnai kepenų ląstelių karcinomai gydyti		L01FG01	Abevmy	100 mg	C22, C77-C79	flakonas	1092483	271	48
				L01FG01	Abevmy	400 mg	C22, C77-C79	flakonas	1092485	399	

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. II ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais (SVEIDRA duomenys)	2024 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius (SVEIDRA duomenys) **
3	1.8	Monokloniniai antikūnai plokščialąsteliniam galvos bei kaklo vėžiui gydyti	Cetuximab	L01FE01	Erbitux	100 mg	C00-C14, C32, C77-C79	flakonas	1028046	2 467	66
4	1.14	Monokloniniai antikūnai metastazavusiam gaubtinės arba tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Panitumumab	L01FE02	Vectibix	100 mg	C18.0, C18.2-C20, C77-C79	flakonas	1031148	1 048	73
5	1.11	Prostaglandinai galūnių išemijai ir gangrenos prevencijai	Alprostadil	C01EA02	Vasaprostan	20µg	I70.2, I73.0, I73.1, I79.3	ampulė	1088284	2241	120
6	1.12	Pegiliuotas doksorubicinas kiaušidžių vėžiui gydyti	Pegiliuotas doksorubicinas	L01DB01	Caelyx pegylated liposomal	20 mg	C56	flakonas	1015575	286	37
7	1.13	Antitromboziniai vaistai (fermentai) kraujotakos sutrikimams gydyti	Tenecteplase	B01AD11	Metalyse	40 mg	I21	buteliukas	1029681	7	8
8				B01AD11	Metalyse	50 mg	I21	buteliukas	1059536	2	
9	1.17	Žmogaus normalusis imunoglobulinas imunodeficito sindromams, onkohematologinėms ir kitoms ligoms gydyti	Intraveninis žmogaus imunoglobulinas	J06BA02	Privigen	50 ml	C90, C91.1, D69.3, D83, G61.0, G61.8, M30.3	buteliukas	1032834	26	66
				J06BA02	Panzyga	50 ml	C90, C91.1, D69.3, D83, G61.0, G61.8, M30.3	buteliukas	1080160	1604	
				J06BA02	Panzyga	100 ml	C90, C91.1, D69.3, D83, G61.0, G61.8, M30.3	buteliukas	1080162	0	
10	1.18	Natūralūs fosfolipidai neišnešiotiems naujagimiams gydyti	Natūralus surfaktantas	R07AA02	Curosurf	80 mg/ml	P22.0	flakonas	1010206	189	54

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. II ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais (SVEIDRA duomenys)	2024 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius (SVEIDRA duomenys) **
11	1.19	Raumenis atpalaiduojantys vaistiniai preparatai neurologinėms ligoms gydyti	Botulino toksinas	M03AX01	Dysport	500 VV	G23, G24, G25, G26, G80, G81, G82, G83, G51.3	flakonas	1018160	132	73
				M03AX01	Xeomin	100 VV	G23, G24, G25, G26, G80, G81, G82, G83, G51.3	flakonas	1070625	0	0
				M03AX01	Botox	200 VV	G23, G24, G25, G26, G80, G81, G82, G83, G51.3	flakonas	1075797	168	236
12	1.24	Virškinimo traktą ir metabolizmą veikiantys vaistai - fermentai VI tipo mukopolisacahridozei gydyti	Galsulfase	A16AB08	Naglazyme	5 mg	E76.2	flakonas	1029470	549	3
13	1.25	Peritoninės dializės tirpalai	Neutralaus pH tirpalas rankinei ir aparatinei peritoninei dializei	B05DB	Physioneal 40 (1,36 %, 2,27 %, 3,86 % gliukozės)		N18.5	litras	2000312	35800	53
B05DB				Balance (1,5 %, 2,3 %, 4,25 % gliukozės)		N18.5	litras	2000305	960		
14			Gliukopiranozės polimero tirpalas	B05DA	Extraneal 2000 ml		N18.5	litras	2000313	5740	
15			Aminorūgščių tirpalas	B05DB	Nutrineal PD4 (1,1 %)		N18.5	litras	2000314	1110	
16	1.28	Selektyvūs imunosupresantai, skirti išsėtinei sklerozei gydyti	Alemtuzumab	L04AA34	Lemtrada	12 mg	G35	flakonas	1071216	3	1

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. II ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais (SVEIDRA duomenys)	2024 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius (SVEIDRA duomenys) **
17	1.31	Antinavikiniai vaistiniai preparatai metastazavusiam gaubtinės ir tiesiosios žarnos vėžiui gydyti	Aflibercept	L01XX44	Zaltrap	100 mg	C18.0, C18.2-C20, C77-C79	flakonas	1069238	426	44
18	1.32	Monokloniniai antikūnai lėtinei limfocitinei leukemijai ir folikulinei limfomai gydyti	Obinutuzumab	L01FA03	Gazyvaro	1000 mg	C91.1, C82	flakonas	1073957	77	27
19	1.33	Gydomieji radiofarmaciniai preparatai priešinės liaukos (prostatos) vėžiui gydyti	Radžio Ra 223 dichloridas	V10XX03	Xofigo	6600 kBq	C61	flakonas	1072067	22	12
20	1.35	Monokloniniai antikūnai agresyviai krūties vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Pertuzumab	L01FD02	Perjeta	420 mg	C50, C77-C79	flakonas	1069701	4	1

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. II ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais (SVEIDRA duomenys)	2024 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius (SVEIDRA duomenys) **
	1.36	Kraujo krešėjimo faktoriai									
21	1.36.1	Kraujo krešėjimo faktoriai	VIII koaguliacijos faktoriaus antiinhibitoriaus koagulianto kompleksas	B02BD03	Feiba	1000 TV	D66, D67, D68.0, D68.3	flakonas	1000755	0	0
22	1.36.2		Žmogaus VIII koaguliacijos faktorius	B02BD06	Octanate	1000 TV	D66, D68.0	flakonas	1004635	41	1
23			Žmogaus VIII koaguliacijos faktorius / Žmogaus plazmos Willebrand'o faktorius	B02BD06	Wilate	1000 TV	D66, D68.0	flakonas	1057511	28	3
24	1.36.3		Eptakogas alfa (aktyvintas)	B02BD08	NovoSeven	2 mg (100 KTV)	D66, D67, D68.0, D68.2, D68.3, D68.4, D69.1, D69.6	flakonas	1032110	0	0
25	1.36.4		Žmogaus VII koaguliacijos faktorius	B02BD05	Factor VII	600 TV	D68.2	flakonas	1000180	321	15
26	1.36.5		Žmogaus IX koaguliacijos faktorius	B02BD04	Immunine	1200 TV	D67	flakonas	1004897	0	0

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. II ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais (SVEIDRA duomenys)	2024 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius (SVEIDRA duomenys) **
27	1.37	Monokloniniai antikūnai skrandžio vėžiui arba gastroezofaginės jungties adenokarcinomai gydyti	Ramucirumab	L01FG02	Cyramza	100 mg	C16, C77-C79	flakonas	1075373	1 445	70
	1.44	Monokloniniai antikūnai nesmulkiąsteliniam plaučių vėžiui gydyti		L01FG02	Cyramza	100 mg	C34, C77-C79	flakonas	1075373	224	10
28	1.39	Monokloniniai antikūnai agresyviai krūties vėžiui, kurio HER2 rodmuo yra teigiamas, gydyti	Trastuzumabo emtansinas	L01FD03	Kadcyla	100 mg	C50, C77-C79	flakonas	1072123	704	128
				L01FD03	Kadcyla	160 mg	C50, C77-C79	flakonas	1072124	226	
29	1.42	Visi kiti terapiniai vaistiniai preparatai, priešnuodžiai, skirti vaistinio preparato Dabigatranum antikoaguliaciniam poveikiui naikinti	Idarucizumab	V03AB37	Praxbind	2,5 g/50 ml	Y44.4, T45.5	flakonas	1079097	0	0
30	1.45	Monokloniniai antikūnai dauginei mielomai gydyti	Daratumumab	L01FC01	Darzalex	100 mg	C90.0	flakonas	1080380	608	114
				L01FC01	Darzalex	400 mg	C90.0	flakonas	1080381	1052	
31	1.46	Antinavikiniai vaistiniai preparatai (tirozino kinazės inhibitoriai) ūminei mieloidinei leukemijai gydyti	Midostaurin	L01EX10	Rydapt	25 mg	C92.0	kapsulė	1084937	1261	8
32	1.47	Antineovaskuliarizuojantys vaistiniai preparatai diabetinės geltonosios dėmės paburkimams gydyti	Dexamethasone	S01BA01	Ozurdex	700 mcg	E10.34, E11.34	maišelis	1055982	33	27

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrini vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. II ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais (SVEIDRA duomenys)	2024 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius (SVEIDRA duomenys) **
	2.1	Dirbtinės kraujotakos palaikymo sistemos									
33	2.1.1	Uždaro kraujo apytakos tipo dirbtinės kraujotakos sistema	Oksigenatoriai		Uždaro kraujo apytakos tipo dirbtinės kraujotakos sistema Mini circuit CP	-	I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	2000192	0	0
34	2.1.2	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos (ECMO) suaugusiesiems	Oksigenatoriai		iLA active Xlung Kit 230	-	I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	2004958	7	6
35	2.1.4	Mechaninė kraujotakos palaikymo sistema suaugusiesiems	Oksigenatoriai		CentriMag	-	I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	2000198	0	0
36	2.1.5	Ekstrakorporinės membraninės oksigenacinės sistemos (ECMO) vaikams ir naujagimiams	Oksigenatoriai		MiniLung petite Kit	-	I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	2004895	2	1
37	2.1.6	Mechaninė kraujotakos palaikymo sistema vaikams	Oksigenatoriai		PediVas	-	I37, I06, I36, I08, I34, I09, I39, I05, I35, I38, I07	vnt.	2000199	0	0

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. II ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais (SVEIDRA duomenys)	2024 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius (SVEIDRA duomenys) **
	2.2	Dirbtiniai širdies vožtuvai									
38	2.2.1	Kateterizavimo būdu implantuojami biologiniai aortos vožtuvai ir jų implantavimo sistemos bei biologiniai plaučių arterijos vožtuvai ir jų implantavimo sistemos	Kateterizavimo (perkateteriniu) būdu implantuojamas biologinis <b>plaučių arterijos</b> vožtuvas su įvedimo sistema		Myval / Melody	-	I05–I09, I35, I37	vnt.	2004571	2	2
39			Kateterizavimo (perkateteriniu) būdu implantuojamas biologinis <b>aortos vožtuvas</b> su įvedimo sistema		Allegra / Portico / EvolutR / EvolutPRO / EvolutPRO+ / Myval / Acurate NEO2	-	I05–I09, I35, I37	vnt.	2000168	88	88
40	2.2.2	Biologiniai širdies vožtuvo protezai	Dirbtinis biologinis perikardinis širdies vožtuvo protezas (aortai) (Avalus bioprosthesis-1)		Avalus	-	I06, I08, I09, I43, I05, I20, I07	vnt.	2002003	57	57
41			Dirbtinis biologinis širdies vožtuvo protezas (Epic)		Epic Stented Tissue Valve with Linux AC Technology	-	I06, I08, I09, I43, I05, I20, I07	vnt.	2000162	18	18
42	2.2.3	Aortos šaknies protezas	Aortos šaknies protezas		Freestyle	-	I06, I08, I09, I43, I05, I20, I07	vnt.	2000167	3	3
43	2.2.4	Aortos konduitas (aortos vožtuvas su dirbtine kraujagysle)	Aortos konduitas		Masters Valved Graf with Hemashield Technology	-	I06, I08, I09, I43, I05, I20, I07	vnt.	2000166	4	4
44	2.2.5	Dirbtinis biologinis konduitas, skirtas protezuoti plaučių arteriją ir jos vožtuvą	Dirbtinis biologinis konduitas, skirtas protezuoti plaučių arteriją ir jos vožtuvą		Contegra	-	I06, I08, I09, I43, I05, I20, I07	vnt.	2001061	1	1
45	2.4	Neurostimulatoriai Parkinsono ligai ir distonijoms gydyti	Neurostimulatorius su įkraunama baterija		Activa RC	-	G20, G24.1–G24.8, G25.0, G25.2	vnt.	2001173	0	0
46			Neurostimulatorius su neįkraunama baterija		Activa PC	-	G20, G24.1–G24.8, G25.0, G25.2	vnt.	2001172	11	11

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. II ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais (SVEIDRA duomenys)	2024 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius (SVEIDRA duomenys) **		
47	2.5	Kochleariniai implantai, BAHA įsriegiamieji kauliniai implantai, vidurinės ausies klausos sistemos ir atsarginiai šių medicinos pagalbos priemonių procesoriai	Implantai		I-o tipo kochlearinis implantas	-	H66.2, H66.3, H71, H74.0, H74.1, H74.4, H80.2, H90.2, H90.3, H90.5, H90.6, H90.7, H91.3, Q16.1, Q16.3	vnt.		11	6		
					II-o tipo kochlearinis implantas	-		vnt.		5	5		
					BAHA įsriegiamasis kaulinis implantas	-		vnt.		1	1		
					Vidurinės ausies klausos sistema	-		vnt.		0	0		
48			2.5	Kochleariniai implantai, BAHA įsriegiamieji kauliniai implantai, vidurinės ausies klausos sistemos ir atsarginiai šių medicinos pagalbos priemonių procesoriai	Procesoriai		I-o tipo KI atsarginis procesorius	-	H66.2, H66.3, H71, H74.0, H74.1, H74.4, H80.2, H90.2, H90.3, H90.5, H90.6, H90.7, H91.3, Q16.1, Q16.3	vnt.		17	14
							II-o tipo KI atsarginis procesorius	-		vnt.		3	3
							BAHA įsriegiamojo kaulinio implanto atsarginis procesorius	-		vnt.		1	1
							Vidurinės ausies klausos sistemos atsarginis procesorius	-		vnt.		2	2

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. II ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais (SVEIDRA duomenys)	2024 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius (SVEIDRA duomenys) **
49	2.6	Klajoklio nervo stimuliacijos terapijos sistema	Klajoklio nervo stimuliacijos terapijos sistema		VNS Therapy system	-	G40.0-G40.9, G41	vnt.	2001188	3	3
50	2.6 <sup>1</sup>	Klajoklio nervo stimuliacijos terapijos sistema, skirta depresijai gydyti	Klajoklio nervo stimuliacijos sistema	-	VNS Therapy System	-	F33.2	vnt.	2002303	5	5
51	2.7	Dirbtinis šlaplės sfinkteris	Dirbtinis šlaplės sfinkteris	MPPDS01	Sphyncter ZSI 375	-	N39.3-N39.4, R32	vnt.	2200000	1	1
52	2.7 <sup>1</sup>	Medicinos pagalbos priemonės, skirtos vidutiniam šlapimo nelaikymui gydyti	Hidraulinė sistema vidutiniam šlapimo nelaikymui (vyrų) gydyti	MPPDS02	A.M.I ATOMS Systems	-	N39.3-N39.4, R32	vnt.	2300000	4	4
53	2.8	Tracheoezofaginiai kalbamieji protezai	Tracheo-ezofaginis kalbamasis protezas		Provox Vega	-	C01, C12, C13, C32, C73	vnt.	2000158	44	40
54			Tracheo-ezofaginis kalbamasis protezas anterogradiniam įvedimui		Provox Vega Puncture Set		C01, C12, C13, C32, C73	vnt.	2002158	8	8
55			Tracheo-ezofaginis kalbamasis protezas išsiplėtusiems traceozofaginiams plyšiams (pacientams kai stemplės sienelės storis neatitinkamas standartams)		Provox Vega XtraSeal	-	C01, C12, C13, C32, C73	vnt.	2007158	7	7

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. II ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais (SVEIDRA duomenys)	2024 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius (SVEIDRA duomenys) **
56		Sąnarių endoprotezai (iš viso 2.9) (be sumokėtų kompensacijų)								3 017	3 017
56.1	2.9	Pirminiai standartiniai klubo ir kelio + specialūs (visų lokalizacijų + sąnarių endoprotezų priedai (panaudota iš sandėlio pagal VLK užsakymus EVIS duomenys)	Pirminiai sąnarių endoprotezai			vnt.	M05 – M07, M12, M15 – M19, M80, M84.0 – M84.4, M87, M96.6, C40, C79.5, D16.0– D16.2, D16.8, Q65, S42.2, S42.4, S52.0, S72.0, S72.1, S72.4, S82.1, S82.3, T84	vnt.		3017	3 017
56.2		Reviziniai (panaudoti, EVIS duomenys)	Reviziniai sąnarių endoprotezai					vnt.			
56.3		Individualūs (EVIS duomenys, pagal paraiškos apmokėjimą)	Individualūs sąnarių endoprotezai					vnt.		0	0
56.4		Savo lėšomis (visų tipų operacijos)	Kompensacijos už sąnarių endoprotezus įsigytus paciento lėšomis					vnt.		445	445
56.5		Kompensacijos (nesumokėtos, atidėjiniai (įsipareigojimai) (periodo pabaigoje)						vnt.		150	150
56.6		Kompensacijos (sumokėtos per ketv.)						vnt.		461	461
57		2.10	Inkstų arterijos denervacijos kateteris	Symplicity Spynal Renal Denervation (RDN) catheter				Symplicity Spynal Renal Denervation (RDN) catheter	-	I10-I13	vnt.
58	2.11	Mikrokateteris kanaloplastikai	iTRACK 250		iTRACK 250	-	H40.1, Q15.0	vnt.	3001174	19	19

Eil. Nr.	V-910 įsakymo Eil. Nr.	Vaistinio preparato/MPP grupės pavadinimas	Bendrinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	ATC kodas	Prekinis vaistinio preparato/MPP pavadinimas	Vaistinių preparatų ar MPP nedalomo vieneto stiprumas (mg, TV ir kt.)	Liga, kuriai gydyti skirtas vaistinis preparatas/ MPP pagal TLK- 10AM	Nedalomas vienetas (matas)	NPAKID7	2024 m. II ketvirtį sunaudotas vaistinio preparato/MPP kiekis nedalomais vienetais (SVEIDRA duomenys)	2024 m. II ketvirtį gydytų pacientų skaičius (SVEIDRA duomenys) **
59	2.12	Nugaros smegenų stimuliacijos sistema	Nugaros smegenų stimuliacijos sistemos su įkraunama baterija		Spinal Cord Stimulation system "Vanta" / "Intellis"	-	M96.1, G58.1, G58.9, G56.4, G57.7	vnt.	2002302	0	0
60			Nugaros smegenų stimuliacijos sistemos su neįkraunama baterija		Spinal Cord Stimulation system "Vanta" / "Intellis"	-	M96.1, G58.1, G58.9, G56.4, G57.7	vnt.	2002301	4	4
61	2.13	Personalizuotas chirurginis instrumentas, gidas	Personalizuotas chirurginis instrumentas, gidas (GIPSIPA)	-	Personalizuotas chirurginis instrumentas, gidas (GIPSIPA)	-	C40; C40.0; C40.1; C40.2; C40.3; C40.9; C41.4; C41.9; C49.1; C49.2; C49.5; C76.3; C76.4; C76.5	vnt.	2002007	0	0
62	2.14	Chirurginių siūlų automatinio sukabinimo ir kirpimo įrenginiai ir titaninių siūlų fiksatoriai	Chirurginių siūlų automatinio sukabinimo ir kirpimo įrenginiai ir titaninių siūlų fiksatoriai	-	COR-KNOT DEVICE (Cor-Knot Mini Device; Cor-Knot Quick Load Unit)	-	I35.0; I35.1; I35.2; I34.0; I34.1; I51.1; I36.1; I05.0; I05.1; I05.2; I05.8; I05.9; I06.0; I06.1; I06.2; I06.8; I06.9	vnt.	2002006	0	0
63	2.15	Mitralinio vožtuvo nesandarumo gydymo sistema	Didelio laipsnio mitralinio vožtuvo nesandarumo gydymo sistema	-	MitraClip G4	-	I34.0, I34.1	vnt.	2002004	0	0
64	2.16	Kairiojo prieširdžio ausytės uždarymo prietaisas su įvedimo sistema	Kairiojo prieširdžio ausytės uždarymo prietaisas su įvedimo sistema	-	WATCHMAN FLXTM	-	I48.0, I48.1, I48.2, I48.9, Z00.6	vnt.	2002005	0	0

\*\* - gydymą tęsiantys ir nauji pacientai.